

南昌高低温交替试验箱，可程式高低温试验箱

产品名称	南昌高低温交替试验箱，可程式高低温试验箱
公司名称	江西普桑达试验设备制造有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	型号:BY-260CJ-408S 温度范围:-70~150 规格:600 × 850 × 800
公司地址	江西省南昌市南昌县小蓝经济技术开发区富山一路555号5栋
联系电话	0791-85101329 18501065022

产品详情

南昌高低温交替试验箱主要配置：

（一）箱体材质：

内胆为进口优质镜面不锈钢板（SUS#304）。

外壳均采用优质冷轧钢板数控机床加工成型，外壳表面进行喷塑处理，更显光洁美观。

保温材质选用高密度玻璃纤维棉，保温棉厚度为100mm。

（二）结构设计：

观察窗采用多层中空钢化玻璃，内设照明灯，内侧胶合片式导电膜加热除霜清楚观察试验过程。

箱门与箱体之间采用双层耐高温高弹性密封条以确保测试区的密闭。

机器底部采用高品质可固定式万向活动轮，方便移动。

箱体左侧配 50mm或 100mm电缆测试孔一个，可供外接测试电源线或信号线使用。

（三）配件使用：

采用进口铂金PT100温度传感器，精确度高。

温度控制器:采用全进口彩色智能编程触控式温度控制器

压缩机：全封闭原装法国泰康制冷机组。电磁阀、油分离器、干燥过滤器、修理阀、冷媒流量视窗、贮液筒均采用进口原装件。

(四) 保护装置：设备整体超温、制冷系统过载、过热、过流、超压、漏电、运行指示及报警装置，故障报警后自动停机等保护。

南昌高低温交替试验箱主要为电子零部件、工业材料、成品在研发、生产和检验各环节的试验提供恒定湿热、复杂高低温交变等试验环境和试验条件，适用于电子电器、通讯、化工、五金、橡胶、玩具等各行业。

工作室尺寸 (W*H*D)：600 × 850 × 800mm

外箱尺寸约 (W*H*D)：1120 × 1900 × 1270mm

型号：BY-260CJ-408S

温度：-20 ~+150 (T)；-40 ~+150 (F)；-70 ~+150 (S) 可选，低温可按客户要求做成-90 以下超低温)

升温速率：平均每分钟约2.0~3.0

降温速率：平均每分钟约0.7~1.2

温度波动度：± 0.5

温度均匀度：± 2.0

电源：3 5W380V ± 10%

注：1.以上产品外尺寸不包含突出部分，产品尺寸可按客户要求室做。

2.以上技术参数在室温时，无负荷条件下测得的数据。RT指室温。

标准配置：电缆孔（位于左侧）一个、孔塞孔盖各一只、不锈钢试样架二套（高度可调）、移动脚轮、平水脚杯、通讯接口装置、通讯光碟、操作说明书、质量保证卡、装箱单。

选购配件：增加试样架，记录仪、内置玻璃门和操作孔,特殊要求可按要求定制

售后服务：普桑达无偿提供安装调试及技术培训等服务。对设备整机免费保修壹年，终身维护。

南昌高低温交替试验箱配原装韩国三元TEMI880或TEMI1500大型液晶数显触摸屏控制器

1.运行方式：程序运行方式、恒定运行方式、定时开机、等待；

2.控制方式：程序方式、定值方式；

3.数据显示：设定温度、设定相对湿度、总运行时间、总剩余时间、实测温度、实测相对湿度、加热加湿状态、试验进行曲线等参数；

4.数据记录方式：可用U盘记录数据或直接连接打印机实时数据记录和显示功能，实时显示温度、仪表控制信息的运行状态；将记录的数据以图形的方式显示出来，对运行的数据实时监控；

5.试验箱控制系统程序容量：

- a、系统可设定存储不同程序组，每组程序可编辑；
- b、单个循环次数有多种循环方式的选择,可以满足各种运行试验要求；
- c、程序组之间有链接功能，可以将不同的试验要求进行链接运行；

6.具有历史数据查询功能，可储存历史数据，记录时间可以任意选择；

7.提示和异常故障自诊断功能：提示能在设备异常停机之前有预警报故障；具有异常故障自诊断功能，并提供解除故障的方案和恢复方法。